

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΔΕΙΓΜΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ
Babesia Cabali IgG [07929]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/80
Babesia Canis IFA [07028]	Ορός	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ
Babesia Equi IgG [07928]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/80
Borellia Equi IgG (lyme) [07930]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/80
BRUCELLA WRIGHT (VET) [07062]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/80 ΓΑΤΑ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/80
Canine Distemper [07013]	Οφθαλμικό ή Ρινικό	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ
Dog Food Panel [07012]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ
Equine Test Indoor [07934]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < class 2
Equine Test Insect [07935]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < class 2
Equine Test Plant [07933]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < class 2
Erlchiosis equi [07932]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/100
FELV ΓΑΤΑΣ [07042]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ Ag
FIP-ΛΟΙΜΩΔΗΣ ΠΕΡΙΤΟΝΙΤΙΔΑ ΓΑΤΑΣ [07594]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/40
FIV-FELV ΓΑΤΑΣ [07925]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ Ab,Ag
FIV ΓΑΤΑΣ [07041]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ Ab
Herpes Simplex Virus με PCR [07938]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
Leishmania dog [07418]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/100
Leishmania dog Screening [07113]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/100
Leptospirosi Equi IgG [07931]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/100
Lyme IgG / IgM [07043]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ Ag
One tube nested PCR για ανίχνευση M.paratybecylosi [07054]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
PARVO σκύλου (Κόπρανα) [07039]	Κόπρανα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ Ag
PARVO σκύλου IgG / IgM [07253]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ 1/40
PCR ανίχνευση Mycobacterium spp. [07053]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
PCR για Babesia SPP. [07049]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
PCR για Brucella dovis και Brucella melitensis [07052]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
PCR για Ch.psitaci,Ch.trachomaties,Ch.pneumoniae [07050]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
PCR για Mycoplasma spp [07051]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
Planet Test For Dog [07008]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < class 2
Pollen Test For Cat [07020]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΓΑΤΑ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < class 2
Prescreening Test For Cat [07019]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΓΑΤΑ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < class 2
Prescreening test for dogs [07004]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < class 2

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΔΕΙΓΜΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ
PRIMIDONE [07821]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ. 5 - 15 ΓΑΤΑ 5 - 15
T L I [07070]	Ορός	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΣΚΥΛΟΣ: 5,1-32 ng/mL
ΤΟΧΟΠΛΑΣΜΑ GONDI [07038]	Ορός	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ <1/16
ΑΖΩΤΟ ΟΥΡΙΑΣ [07171]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ. 3,0 -16,0 ΓΑΤΑ 5,0 -14,0
ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΗΣ (HCT) [07005]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.37,0-55,0 ΓΑΤΑ 24,0-45,0
ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ [07901]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΤΕΙΡΑ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ
ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΑ (PLT) [07007]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.200-500 ΓΑΤΑ 300-800
ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HGB) [07006]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.12,0-18,0 ΓΑΤΑ 8,0-15,0
ΑΛΒΟΥΜΙΝΗ [07101]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 2,9 - 3,5 g%
ΑΛΒΟΥΜΙΝΗ [07101]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 2,2 - 4,5 g% ΓΑΤΑ: 2,4 - 3,7 g%
ΑΜΜΩΝΙΑ (VET) [07106]	Πλάσμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 20-80 ΓΑΤΑ: 20-80
ΑΜΥΛΑΣΗ [07107]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.165-1350 ΓΑΤΑ 700-900
ΑΝΑ (ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜ.) VET [07209]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: (-)ΑΡΝΗΤΙΚΟ <1/100
ΑΝΟΣΟΗΛ/ΣΗ ΟΥΡΩΝ BENCE & JONES [07512]	Ούρα	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗΣ	ΜΗ ΑΝΕΥΡΕΣΗ ΠΑΡΑΠΡΩΤΕΙΝΩΝ
ΑΝΟΣΟΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ [07511]	Ορός	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗΣ	ΜΗ ΑΝΕΥΡΕΣΗ ΠΑΡΑΠΡΩΤΕΙΝΩΝ
ΑΝΤ. ΕΝΑΝΤΙ ΛΥΣΣΑΣ [07058]	Ορός	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑ [07910]	Διάφορα δείγματα	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ RBC [07003]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.5,5-8,5 ΓΑΤΑ 5,0-10,0
ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΙΟΝΙΣΜΕΝΟ [07552]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.1,07 - 1,27 ΓΑΤΑ: 9,0 - 11,6 mg%
ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΟΛΙΚΟ [07551]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 11,7 - 13,4 mg%
ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΟΛΙΚΟ [07551]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 8,0 - 12,9 mg%
ΑΣΚΗΤΙΚΟ ΥΓΡΟ [07109]	Βιολογικό Υγρό	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΒΙΤΑΜΙΝΗ C [07112]	Ορός	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΒΙΤΑΜΙΝΗ A [07111]	Ορός	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΒΙΤΑΜΙΝΗ B12 [07025]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.300-700 ΓΑΤΑ 300-700
ΒΙΤΑΜΙΝΗ E (α-ΤΟCΟΡΗΕΡΟL) [07114]	Ορός	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΣΚΥΛΟΣ: 24 - 219 mg%
ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΔΕΪΔΡΟΓΕΝΑΣΗ (LDH) [07124]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΓΑΤΑ: 35 - 225 mg% ΑΛΟΓΟ: 68 - 290 mg%
ΓΑΜΜΑ-ΓΛΟΥΤΑΜΥΛΟΤΡΑΝΣΦΑΙΡΑΣΗ (γ-GT) [07117]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 6 -14 U/L

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΔΕΙΓΜΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ
ΓΑΜΜΑ-ΓΛΟΥΤΑΜΥΛΟΤΡΑΝΣΦΑΙΡΑΣΗ (γ-GT) [07117]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 1,0 - 9,7 U/L ΓΑΤΑ: 1,8 - 12 U/L
ΓΕΝ.ΑΙΜ.ΤΥΠΟΣ VCS [07002]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΚΥΛΟΥ [07001]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΟΥΡΩΝ [07629]	Ούρα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΓΛ. ΟΞΑΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (SGOT-AST) [07134]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 9 - 48 U/L ΓΑΤΑ: 9 - 39 U/L ΑΛΟΓΟ: 160 - 412 U/L
ΓΛ. ΠΥΡΟΥΒΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (SGPT-ALT) [07135]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 6,0 - 90 U/L ΓΑΤΑ: 8,0 - 52 U/L ΑΛΟΓΟ: 1,0 - 10 U/L
ΓΛΥΚΟΖΗ [07116]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 76 - 126 mg%
ΓΛΥΚΟΖΗ [07116]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 60 - 133 mg% ΓΑΤΑ: 70 - 120 mg%
Δ.Ε.Κ [07009]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	0,5 - 2,0 %
ΔΕΡΜΑΤΟΜΥΚΩΣΕΙΣ [07294]	Διάφορα δείγματα	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΔΙΓΟΞΙΝΗ [07808]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 0,7 - 2,0 ΓΑΤΑ: 0,7 - 2,0
ΔΙΡΟΦΥΛΛΑΡΙΑ ΣΚΥΛΟΥ [07926]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ Ag
ΕΛΕΥΘ. ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4) [07322]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 7,8 - 21 pg/ml
ΕΛΕΥΘ. ΤΡΙΩΔΟΘΥΡΟΝΙΝΗ (FT3) [07321]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 2,6 - 3,7 pg/ml
Ερλίγια SP PCR σκύλου [07941]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
Ερλιχίωση screening [07110]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ
Ερλιχίωση Σκύλου [07108]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/80
ΗΛΕΚΤΡ/ΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ [07502]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
Ηπατίτιδα Β (HBV) PCR [07942]	Ολικό Αίμα	ΣΕ 5 ΗΜΕΡΕΣ	ΣΚΥΛΟΣ: ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH) [07343]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΓΑΤΑ: < 0,6 ng/ml ΣΚΥΛΟΣ: < 0,6 ng/ml
ΘΥΡΟΞΙΝΗ (T4) [07342]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 13,0 - 36,0 ng/ml ΓΑΤΑ: 9,3 - 40,3 ng/ml
ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ [07326]	Ορός, -18οC	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.5,0 - 26,0 ΓΑΤΑ 5,0 - 26,0 ng/ml
ΚΑΛΙΟ [07554]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 2,9 - 4,3 mmol/L

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΔΕΙΓΜΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ
ΚΑΛΙΟ [07554]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 3,5 - 5,9 mmol/L ΓΑΤΑ: 3,4 - 5,4 mmol/L
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ [07902]	Κολπικό	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΟΠΡΑΝΩΝ [07918]	Κόπρανα	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ [07913]	Ούρα	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΦΘΑΛΜΙΚΟΥ ΕΚΚΡΙΜΑΤΟΣ [07907]	Οφθαλμικό	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΤΥΕΛΩΝ [07909]	Πτύελα	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΦΑΡΥΓΓΙΚΟΥ ΕΠΙΧΡΥΣΜΑΤΟΣ [07908]	Φαρυγγικό	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΩΤΙΚΟΥ ΕΚΚΡΙΜΑΤΟΣ [07906]	Ωτικό	ΣΕ 48h	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΚΙΝΑΣΗ ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗΣ (CRK) [07155]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 14-120 ΓΑΤΑ: 17-150 ΑΛΟΓΟ: 37-137
ΚΟΡΤΙΖΟΛΗ [07328]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 0,7 - 8,0 µg/dl ΓΑΤΑ: 0,5 - 7,0 µg/dl
ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ [07119]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 1,2 - 1,8 mg/dl
ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ [07119]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 0,32 - 1,43 mg/dl ΓΑΤΑ: 0,8 - 1,9 mg/dl
ΛΕΠΤΟΣΠΕΙΡΩΣΗ ΣΚΥΛΟΥ [07595]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/40
ΛΙΠΑΣΗ [07122]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: < 800 mg/dl ΓΑΤΑ: < 250 mg/dl
ΛΙΠΙΔΙΑ ΟΛΙΚΑ [07123]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.47-725 ΓΑΤΑ 145-607
Λοιμώδης ηπατίτιδα σκύλου [07927]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ 1/40
ΜΑΓΝΗΣΙΟ [07557]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 1,9-2,4
ΜΑΓΝΗΣΙΟ [07557]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 1,9-2,2 ΓΑΤΑ: 1,8-2,5
ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ [07922]	Ούρα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΟΥΡΩΝ [07921]	Ούρα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΡΡΕΝ-ΘΗΛΥ: ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΜΟΡΒΑ ΣΚΥΛΟΥ IgG / IgM [07261]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ < 1/40
ΝΑΤΡΙΟ [07555]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 134 - 159 mmol/L ΓΑΤΑ: 142 - 158 mmol/L ΑΛΟΓΟ: 132 - 146 mmol/L
ΟΜΑΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ (VET) [07011]	Ολικό Αίμα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	D.E.A. 1.1

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΔΕΙΓΜΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ
ΟΞΙΝΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ [07144]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 0-12 ΓΑΤΑ: 0-8
ΟΥΡΙΑ [07128]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 15 - 29 mg%
ΟΥΡΙΑ [07128]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 7,0 - 35 mg% ΓΑΤΑ: 10 - 30 mg%
ΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ [07129]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ. 0,1-1,5 ΓΑΤΑ 0,2-2,5
ΠΑΝΛΕΥΚΟΠΕΝΙΑ ΓΑΤΑΣ (Κόπρανα) [07255]	Κόπρανα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΓΑΤΑ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ Ag
ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ [07911]	Κόπρανα	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ
ΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ PRG (VET) [07335]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: ΑΝΟΙΣΤΡΟΣ < 5 ng/ml ΣΚΥΛΟΣ: ΩΟΡΡΗΞΙΑ > 10 ng/ml
ΠΡΩΤΕΙΝΕΣ ΟΛΙΚΕΣ [07130]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 5,7 - 7,0 mg%
ΠΡΩΤΕΙΝΕΣ ΟΛΙΚΕΣ [07130]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 5,5 - 7,5 mg% ΓΑΤΑ: 6,8 - 8,9 mg%
ΡΤ ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ (VET) [07015]	Πλάσμα Κιτρ.	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 8,4 - 11,5 sec ΣΚΥΛ.5,1-7,9 ΓΑΤΑ 8,4-10,8
ΣΙΔΗΡΟΣ [07559]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: 73 - 140
ΣΙΔΗΡΟΣ [07559]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 30-80 ΓΑΤΑ: 68-125
ΣΦΑΙΡΙΝΕΣ ΟΛΙΚΕΣ [07133]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 1,5 - 3,9 ΓΑΤΑ: 2,9 - 7,7 ΑΛΟΓΟ: 2,0 - 3,2
Τ.Κ.Ε [07010]	Ολικό Αίμα EDTA	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	< 9mm 1η ώρα
ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ [07919]	Διάφορα δείγματα	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗΣ	ΒΛΕΠΕ ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
Τόξο Γάτας IgG/IgM [07014]	Ορός	ΣΕ 14 ΗΜΕΡΕΣ	ΓΑΤΑ: (-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ
ΤΟΧΟ ΓΑΤΑΣ [07256]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	(-) ΑΡΝΗΤΙΚΟ
ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ [07137]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΑΛΟΓΟ: ΑΛΟΓΟ 22 - 51 ΣΚΥΛ. 10-500 ΓΑΤΑ 6-500
ΤΡΙΩΔΟΘΥΡΟΝΙΝΗ (T3) [07341]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΓΑΤΑ: 0,1 - 0,6 ng/ml
ΤΡΙΩΔΟΘΥΡΟΝΙΝΗ (T3) [07341]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 0,7 - 1,6 ng/ml
ΥΓΡΟ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΧΩΡΑΣ [07115]	Βιολογικό Υγρό	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗΣ	ΒΛ. ΕΚΘ. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ [07825]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	20 - 40
ΦΑΙΝΥΝΤΟΪΝΗ [07824]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.3 - 5 ΓΑΤΑ 3 - 5
ΦΥΛΙΚΟ ΟΞΥ [07026]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛ.3,5-17 ΓΑΤΑ 3,5-17

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΔΕΙΓΜΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ
ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΛΚΑΛΙΚΗ [07143]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 6,0 - 180 U/L ΓΑΤΑ: 25 - 63 U/L ΑΛΟΓΟ: 102 - 237 U/L
ΦΩΣΦΟΡΟΣ [07558]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 1,6 - 8,9 mg% ΓΑΤΑ: 3,9 - 6,3 mg% ΑΛΟΓΟ: 1,9 - 4,5 mg%
ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗ ΑΜΕΣΟΣ [07148]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 0,0 - 0,1 mg% ΓΑΤΑ: 0,0 - 0,3 mg% ΑΛΟΓΟ: 0,3 - 0,8 mg%
ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗ ΟΛΙΚΗ [07147]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 0,0 - 1,0 mg% ΓΑΤΑ: 0,0 - 0,7 mg% ΑΛΟΓΟ: 0,7 - 2,0 mg%
ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗ [07149]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΓΑΤΑ: 80 - 180 mg%
ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗ [07149]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: 130- 390 mg%
Χοληστερόλη - LDL [07151]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	> 88 mg/dl
Χοληστερόλη - HDL [07150]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	> 40 mg/dl
ΧΟΛΙΚΑ ΟΞΕΑ [07103]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΓΑΤΑ: < 5 μmol/L ΑΛΟΓΟ: 5 - 28 μmol/L
ΧΟΛΙΚΑ ΟΞΕΑ [07103]	Ορός	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ	ΣΚΥΛΟΣ: < 10 μmol/L